

## Innoplast Cleaner

<b>Base:</b>	hydrocarbures aliphatiques
<b>Masse volumique/densité:</b>	1090 kg/m <sup>3</sup> (à +20 °C)
<b>Viscosité:</b>	1 mPa.s (à +20 °C)
<b>Conditions d'application:</b>	+5 °C à +30 °C
<b>Type de surface:</b>	convient pour presque toutes les surfaces plastiques
<b>Méthode d'application:</b>	immerger un Inno-Cleaner dans de l'eau propre et tiède et essorer-le jusqu'à ce qu'il soit légèrement humide. Appliquer l'Innoplast Cleaner sur le chiffon légèrement humide et frotter régulièrement la partie à nettoyer ou bien pulvériser le produit directement sur la surface crasseuse. En cas de salissures profondes, laisser agir le produit pendant 1 à 2 minutes. Rincer l'Inno-Cleaner dans beaucoup d'eau et essuyer la partie traitée. Puis, sécher toute la surface en la frottant avec un Multisoft propre et sec et laisser évaporer un moment. Répéter le traitement si nécessaire. Pour protéger la surface nettoyée, utiliser de préférence Innotec Innoplast Protector (voir le mode d'emploi d'Innoplast Protector). <b>Ne pas laisser sécher!</b>
<b>Nettoyage des mains:</b>	avec Techno Cleaners, Techno Nettoyants pour les mains et de l'eau
<b>Conservation:</b>	2 ans dans l'emballage d'origine fermé
<b>Conditions de stockage:</b>	à conserver au frais et au sec
<b>Type de batchcode:</b>	F
<b>Code EAN:</b>	5400563021163